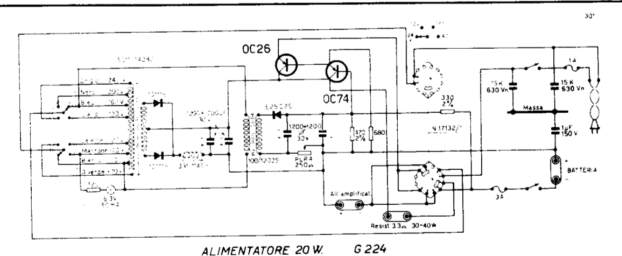


volt alimentazione	12 (accumulatore)	15 - 16 max (con G 224)
corrente totale in mA	da 35 a 40	da 95 a 100



MOUT 1410 9 4-1952

Schema elettrico dell'alimentatore G 224

NOTE DI SERVIZIO transistor rilevazione l'amplificator di provocare corti circuiti accidentali coi puntali del 20.000 Ω/V, per non falsare valori

dello stadio

potenziometro **5**00 fondo del

trasformatore d'uscita ed inserire

l'amplificatore,

tutti i regolatori (to-